

BONNER ZOOLOGISCHE BEITRÄGE

HERAUSGEBER:

ZOOLOGISCHES FORSCHUNGSIINSTITUT
UND
MUSEUM ALEXANDER KOENIG, BONN

PROF. DR. MARTIN EISENTRAUT

UND

DR. HEINRICH WOLF

SCHRIFTFLEITUNG:

PROF. DR. GÜNTHER NIETHAMMER

und H. E. WOLTERS

HEFT 1 - 4 • 19. JAHRGANG • 1968

BONN 1968

SELBSTVERLAG

Vom 19. Jahrgang, 1968, erschienen

Heft 1/2 (p. 1—168)

10. April 1968

Heft 3/4 (p. 169—379)

15. Dezember 1968

BONNER ZOOLOGISCHE BEITRÄGE

Heft 1-4

Jahrgang 19

1968

Inhalt des 19. Jahrganges:

	Seite
Ahlquist, J. E.: (Siehe Ch. G. Sibley)	
Bezzel, E.: Zum Durchzug und Wintervorkommen einiger Greifvögel in Bayern	293
Broekhuysen, G. J., und P. G. H. Frost: Nesting Behaviour of the Blacknecked Grebe <i>Podiceps nigricollis</i> (Brehm) in Southern Africa. I. The reaction of disturbed incubating birds.....	350
Clancey, P. A.: On Geographical Variation in the Whitebrowed Sparrow-weaver <i>Plocepasser mahali</i> Smith of Africa	257
Corbin, K. W.: (siehe Ch. G. Sibley)	
Creutz, G.: Gelegestärke und Jungenzahl bei der Rohrweihe [<i>Circus aeruginosus</i> (L.)]	340
Diesselhorst, G.: Struktur einer Brutpopulation von <i>Sylvia communis</i>	307
Drost, R.: Aus dem Lebenslauf eines Teichhuhns, <i>Gallinula chloropus</i> ..	346
Eisentraut, M.: Beitrag zur Säugetierfauna von Kamerun	1
—: Beitrag zur Vogelfauna von Fernando Poo und Westkamerun	49
—: Die tiergeographische Bedeutung des Oku-Gebirges im Bameda-Banso-Hochland (Westkamerun)	170
Frank, F.: Zur Kenntnis der spanischen Feldmaus (<i>Microtus arvalis asturianus</i> Miller, 1908). Mit Überlegungen über den biologischen Erfolg der kleineren Feldmaus-Formen	189
v. Frisch, O.: Weitere ökologisch-faunistische Untersuchungen in der Crau (Südfrankreich) aus den Jahren 1966 und 1967	104
Frost, P. G. H. (siehe G. J. Broekhuysen)	
Heim de Balsac, H.: Contribution à l'étude des Soricidae de Fernando Po et du Cameroun	15
—: Les Soricidae dans le milieu désertique saharien	181
Hill, J. E.: Bats from the Cameroons, with the description of a new species of <i>Pipistrellus</i>	43
Immelmann, K. und G.: Zur Fortpflanzungsbiologie einiger Vögel in der Namib	329
Koepcke, M.: Die Rassengliederung von <i>Nothoprocta pentlandi</i> (Tinamidae) in Peru mit Beschreibung einer neuen Subspezies	225
Kumerloeve, H.: Eine beiderseits fünfzehige Schleiereule [<i>Tyto alba guttata</i> (Chr. L. Brehm)] — ein seltener Fall von Hyperdaktylie	211
Meise, W.: Sind zwei Arten Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i> und <i>stentoreus</i>) in Mitteleuropa nachgewiesen?	289
Mertens, R.: Zur Kenntnis der Herpetofauna von Kamerun und Fernando Poo	69

	Seite
Meyer-Oehme, D.: Zur Kenntnis der Chiropteren-Fauna Afghanistans. Mit Anmerkung von J. Niethammer	97
Mildenberger, H.: Zur Ökologie und Brutbiologie des Ortolans (<i>Emberiza hortulana</i>) am Niederrhein	322
Poley, D.: Experimentelle Untersuchungen zur Nahrungssuche und Nah- rungsaufnahme der Kolibris	111
Portenko, L. A.: Zum Problem der Beringia-Brücke	176
Roer, H.: Zur Frage der Wochenstuben-Quartiertreue weiblicher Maus- ohren (<i>Myotis myotis</i>)	85
Rokitansky, G.: Flügelmißbildung bei einem Rotmilan [<i>Milvus milvus</i> (L.)]	206
da Rosa Pinto, A. A.: Algumas formas novas para Angola e outras para a Ciência descobertas no distrito de Cuando-Cubango (Angola)	280
Rowley, I.: Communal Species of Australian Birds	362
Schüz, E., und J. Zwernemann: Das Rätsel um den Typus-Fundort von <i>Turdus (Zoothera) piaggiae</i>	215
Sibley, Ch. G., K. W. Corbin und J. E. Ahlquist: The Relationships of the Seed-Snipe (<i>Thinocoridae</i>) as Indicated by Their Egg White Proteins and Hemoglobins	235
Sick, H.: Über in Südamerika eingeführte Vogelarten	298
Steinbacher, J.: Bemerkungen zur Brutbiologie, Morphologie und Ana- tomie von Kagu-Jungen(<i>Rhynochetos jubatus</i> Verreaux & Des Murs)	198
Stuart Irwin, M. P.: The Relationships of the Crombecs <i>Sylvietta rufi- capilla</i> Bocage and <i>Sylvietta whytii</i> Shelley	249
Wolters, H. E.: Aus der ornithologischen Sammlung des Museums Alexander Koenig. I.	157
Ziswiler, V.: Die taxonomische Stellung der Gattung <i>Sporopipes</i> Cabanis	269
Zwernemann, J.: (siehe E. Schüz)	
Prof. Niethammer, 60. Geburtstag	169
Verzeichnis der Prof. Niethammer gewidmeten Arbeiten	369
Buchbesprechungen	165

Verzeichnis der Neubeschreibungen des laufenden Jahrganges

Mammalia	Seite		Seite
<i>Oenomys hypoxanthus albiventris</i> subsp. nov., Eisentraut	8	<i>Nothoprocta pentlandi niethammeri</i> subsp. nov., Koepcke	231
<i>Praomys hartwigi</i> spec. nov., Eisentraut	8	<i>Plocepasser mahali stridens</i> subsp. nov., Clancey	267
<i>Myosorex eisentrauti</i> spec. nov., Heim de Balsac	20	<i>Mirafra africana irwini</i> subsp. nov., Da Rosa Pinto	282
<i>Myosorex eisentrauti okuensis</i> subsp. nov., Heim de Balsac	24	<i>Mirafra angolensis niethammeri</i> subsp. nov., Da Rosa Pinto	283
<i>Myosorex eisentrauti rumpii</i> subsp. nov., Heim de Balsac	27	<i>Macronyx grimwoodi cuando-cubangensis</i> subsp. nov., Da Rosa Pinto	283
<i>Sylvisorex morio isabellae</i> subsp. nov., Heim de Balsac	31	<i>Tchagra australis bocagei</i> subsp. nov., Da Rosa Pinto	284
<i>Sylvisorex granti camerunensis</i> subsp. nov., Heim de Balsac	35	<i>Buphagus erythrorhynchus angolensis</i> subsp. nov., Da Rosa Pinto	285
<i>Pipistrellus eisentrauti</i> spec. nov., Hill	45		
Aves		Reptilia	
<i>Campethera tullbergi poensis</i> subsp. nov., Eisentraut	52	<i>Chamaeleo eisentrauti</i> spec. nov., Mertens	70
<i>Laniarius fuelleborni camerunensis</i> subsp. nov., Eisentraut	55	<i>Riopa erythropleuron</i> spec. nov., Mertens	75

